

INFORME TÉCNICO- CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS

Expediente:PA 18/2023

Denominación:SERVICIO DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA Y SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DE SEGURIDAD EN LOS HOSPITALES DE ALTA RESOLUCIÓN DE LA PROVINCIA DE SEVILLA PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO Y TRAMITACION ELECTRÓNICA

OBJETO DEL CONTRATO.

Este expediente tiene como objetoel SERVICIO DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA Y SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DE SEGURIDAD EN LOS HOSPITALES DE ALTA RESOLUCIÓN DE LA PROVINCIA DE SEVILLA PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO Y TRAMITACION ELECTRÓNICA. Las proposiciones técnicas entregadas por la Mesa de Contratación sonvaloradas porlos componentes de la Mesa Técnica, firmantes de este informe.

COMISIÓN TECNICA DE VALORACIÓN

Los miembros de la Comisión Técnica de Valoración, de conformidad con lo previsto en el artículo 64 de la LCSP, declaran expresamente, firmando la declaración de ausencia de conflicto de intereses (DACI), a la vista de las empresas que han concurrido a la presente licitación.

ADECUACIÓN DE LAS OFERTAS A LO EXIGIDO EN LOS PLIEGOS

Presentaron ofertas dentro del plazo y obtuvieron un pronunciamiento favorablepor la Mesa de Contratación, las siguientes empresas:

- EULEN SEGURIDAD, S.A
- ILUNION SEGURIDAD, S.A

Para el análisis de las ofertas técnicas se ha tenido en cuenta la documentación incluida en el “*Sobre electrónico Nº 2 Documentación técnica para su valoración conforme a criterios de evaluación no automática*” del P.C.A.P, documentos donde se reflejan lascaracterísticas técnicas que ofrece el licitador en relación con la prestación del objetodel contrato, y que en todo caso, deberán ser suficientes para valorar la idoneidad ycumplimiento del mismo, y todo ello, en base a la documentación aportada por lasempresas en sus ofertas.

En este punto hay que aclarar que el contenido de este informe no supone unavaloración absoluta de la capacidad técnica de las empresas, sino exclusivamente de ladocumentación aportada, su adecuación a lo exigido en los Pliegos y su análisis en basea los criterios establecidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

De la lectura y análisis de la documentación aportada por las empresas licitadoras en susofertas, se concluye que todas aportan documentación suficiente para poder realizar unanálisis técnico de las mismas y su posterior valoración de acuerdo a los criterios deadjudicación expresados en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, loscuales son los siguientes:



Área del Valor Técnico (0 a 20 puntos):

Serán baremadas de acuerdo con los criterios que a continuación se expresan y requieren la aportación de la documentación que se indica en cada caso.

- Criterio no automático nº 1: Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)
- Criterio no automático nº 2: Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

VALORACIÓN DE LA OFERTA TÉCNICA

LOTE 1

EMPRESA: EULEN SEGURIDAD

Criterio no automático nº 1:

2.2. Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)

2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN.

2.2.1.1. Descripción del edificio

2.2.1.1.1. Entorno y ubicación

Realiza una buena descripción del emplazamiento, indica accesos del edificio, vías de acceso y ayudas externas más próximas.
Ofrece fotos de los accesos principales así como la ubicación de las ayudas externas.

Puntos: 1,08 puntos

2.2.1.1.2. Características constructivas

Realiza una descripción aceptable de las características descriptivas del edificio, Indicando los usos por plantas y las instalaciones existentes en las mismas.

Puntos: 0,90 puntos

2.2.1.1.3. Evaluación de riesgos

Realiza una evaluación de riesgo por el método MOSLER, que incluye las instalaciones, alteración del orden, agresiones verbales, sabotaje, pandemia, efectos adversos como inundaciones, etc., presenta una tabla resumen de evaluación de riesgos del edificio, aunque presenta algún error se considera aceptable.

Puntos: 0,90 puntos



2.2.1.2. Medios activos

Estudio de los sistemas de seguridad

Elabora una descripción básica de los sistemas de seguridad, presentando algunas fotos a modo de ejemplo

Sistemas anti intrusión:

Hace un listado de los sistemas existentes, aunque el hospital no dispone de 28 detectores, (actualmente es la empresa adjudicataria del servicio, la cual debería de conocer el nº de dispositivos existentes).

Incluye en este punto el sistema de pulsadores de emergencia, el que indica el número de elementos existentes y modelo de los mismos. Actualmente están en el área de urgencias, aunque lo emplazan en la zona de consultas.

Sistema de videovigilancia:

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presenta 3 fotos a modo de ejemplo.

Sistema de control de accesos:

Describe la ubicación de los lectores, así como su sistema, señalando la existencia de un video portero utilizado por el almacén de farmacia y de logística, para el control de la entrega de la mercancía.

Se considera la propuesta como buena.

Puntos: 0,18 puntos

2.2.1.3. Estudio de vulnerabilidades

En el estudio que presenta en su oferta detectan las siguientes vulnerabilidades:

- El sistema de intrusión no es de grado 2, a parte se debería de ampliar su cobertura, así como crear nuevas sectorizaciones de zonas.
- El sistema de intrusión no está conectado a CRA, para garantizar su buena gestión frente a alarmas, sabotajes,...
- Ampliar contactos en puertas de emergencia al exterior y puertas fuera del horario de la actividad.
- Indica que existen puertas con contactos magnéticos en el centro, en la actualidad el hospital no dispone de este tipo de sistemas.
- Indican que hay cámaras que no se encuentran operativas, y recomienda que bien en el centro y en el almacén de la empresa mantenedora se disponga de las mismas, (en la actualidad es Eulen la empresa encargada de realizar esta tarea).
- Indican que existen cámaras en zonas con poca iluminación que sería recomendable su sustitución por otras que dispongan de LED IR.
- Detectan la presencia de nidos en cámaras que pueden dificultar la visión a los mismos, que en época de crianza no se pueden eliminar, pero se estima conveniente colocarle elementos disuasorios para evitar que aniden en la misma.



- Aprecian que sería conveniente colocar un sistema de control de accesos para el almacén de farmacia.

Presenta un estudio de vulnerabilidades del centro correcto pero con algunos errores y sin asumir ninguna actuación, se considera como buena.

Puntos: 2,7 puntos

2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO.

2.2.2.1. Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo

Describe que va a poseer un stock de recambios y equipos de reserva a disposición del contrato para su reposición en menos de una hora, aunque es el tiempo mínimo que se tarda entre Sevilla y Constantina.

Todos los recambios serán suministrados de forma gratuita, (está incluido por concurso).

Indica que la aplicación informática que propone para la gestión del servicio es SEGUREULEN, no describen nada acerca de su funcionamiento o funciones.

Los medios materiales y número de unidades a ofrecer se consideran adecuados.

Programa SEGUREULEN.

- 1 Emisora base
- 1 Megáfono
- 10 Walkies Talkies (radioteléfono)
- 1 repetidor de radiofrecuencia
- 1 teléfono móvil tipo Smartphone
- 1 detector de metales
- 1 espejo retrovisor bajo
- 1 linterna LED
- 50 carteles señalización emergencia (elementos de evacuación y emergencia)
- 5 Cintas de balizamiento
- 5 Conos de señalización.
- 1 extintor de polvo 9 kg
- 1 Manta ignífuga.
- 1 pala de tráfico
- 2 catenarias
- 1 Sistema de control de rondas mediante Terminal móvil
- 1 x vigilante: silbato, uniformidad, Microauriculares, Chalecos reflectantes, guantes anticorte, botas de seguridad,..

- 1 aplicación de cuadrantes VIVO (no aplicable a gestión del servicio)
- 1 aplicación PRL HERCULES (no aplicable a gestión del servicio)

Relaciona bien los medios que pone a disposición del contrato, considerándose como adecuada para el servicio, incluyendo la aplicación SEGUREULEN y VIVO, aunque no describe la aplicación elegida, se



limita a nombrar los medios y algunos de los medios aportados no se ajustan a las necesidades del centro por cantidad o por uso a aplicar (10 radioteléfonos, detectores de metales, espejo retrovisor bajos,...) No indica en ningún momento si esos equipos van a estar en el centro o solo disponibles en caso de ser necesario.

Se considera la propuesta como aceptable.

Puntos: 1,26 puntos

2.2.2.2. Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente.

Describe los recursos que posee Eulen, ofreciendo refuerzos en caso de ser necesario, su CRA, considerándose como aceptable.

Puntos: 1,8 puntos

2.4. Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

En su oferta ofrecen:

- 4 Revisiones anuales dentro del primer mes de cada trimestre a todos los sistemas, describiendo como son las gamas de mantenimiento para equipo.
- No indica nada de GMAO del SAS, solo las gamas de mantenimiento.
- Tiempo de respuesta crítica 2 h/resto 2 días laborales
- Resolución de avería: critica 5 h/resto 2 días.

Ofrece como mejora un asesoramiento técnico legal de adecuación a normativa vigente con un estudio económico para su posible implantación.

Ofrece como mejora para averías críticas 110 min en vez de 120 min, resolución de averías críticas 4,5 h en vez de 5 h y para el resto 47 horas en vez de 48 horas, esta mejora es poco significativa ya que el tiempo de reducción es simbólico.

Una formación de los equipos de videovigilancia e intrusión de una duración de 8 h, que se considera adecuada.

La propuesta se como buena.

Puntuación: 2,00 puntos



Criterio no automático nº 1:

2.2. Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)

2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN.

2.2.1.1. Descripción del edificio

2.2.1.1.1. Entorno y ubicación

Realiza una amplia descripción de la ubicación y el entorno respecto a la ciudad, definiendo todos los accesos con los días de apertura y horarios de los accesos, puntos cercanos de ayudas exteriores, describe la superficie del centro tanto útil como construido, comunicaciones verticales de escaleras (Indica si son compartimentada y protegida), ascensores y toda las distribuciones por planta de todas la áreas.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 1,8 puntos

2.2.1.1.2. Características constructivas

Realiza un estudio bueno de las características del edificio, realiza un estudio de vulnerabilidadde los huecos de acceso, desatancando los puntos más débiles. Realiza estudio de grados de consistencia de los elementos que conforman los medios pasivos.

Se considera la propuesta como buena.

Puntuación: 1,8 puntos

2.2.1.1.3. Evaluación de riesgos

Realiza una buena evaluación de riesgo por zonas, sin presentar errores en la descripción.

Realiza una evaluación de riesgos mediante análisis semicuantitativo, estimando la probabilidad de que ocurra el suceso, en áreas de hospitalización, consultas externas, urgencias y áreas técnicas en sótano, realizando estudio de hurtos, robos, altercados, casos de violencia de género, etc.

Se considera la propuesta como buena.

Puntuación: 1,8 puntos



2.2.1.2. Medios activos

Estudio de los sistemas de seguridad

Presenta un estudio completo de los medios activos que posee el centro, considerándola como buena, incluye fotos, equipos existentes y descripción de las instalaciones, para los sistemas de CCTV, Intrusión, Sistemas de control de accesos y Sistema alarma antipánico.

Puntuación: 0,54 puntos

2.2.1.3. Estudio de vulnerabilidades

Ofrece un estudio de las vulnerables de edificio describiendo tipo de cierres, accesos,etc., que se considera muy buena, ofreciendo asumir mejoras.

Circuito de CCTV.

Realiza un estudio indicando las deficiencias detectadas de forma pormenorizada, y después propone mejoras concretas al sistema, tanto de ubicación de equipos, indicando la necesidad de colocar nuevas cámaras en algunas ubicaciones más débiles, así como reforzar el sistema de control de las cámaras con un nuevo mando más intuitivo.

Sistema de intrusión.

Indica que este sistema no cumple el grado 3, por lo que sería conveniente su sustitución, así como la colocación de un sistema mediante avisador acústico a una zona determinada que se observa débil, indicando los elementos necesarios a implementar.

Sistema de control de accesos.

Indica que este sistema actualmente no se encuentra operativo, siendo incierto, este sistema está operativo 100 %, ya que las tarjetas existentes están operativas, simplemente está pendiente de adquisición de nueva remesa de tarjetas de acceso, pero al ser un sistema que de forma inminente se va a quedar obsoleto la empresa en su oferta propone como mejora la adquisición de un nuevo sistema de control de accesos mas actualizado, consistente en la colocación de nuevos detectores, con su correspondiente dotación de tarjetas para usuarios.

Sistema de alarma antipánico

Indica que sería conveniente el incremento de la dotación actual a 6 pulsadores adicionales en zona de hospitalización y consultas externas.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 3,6 puntos

2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO.

2.2.2.1. Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo

Describe que va a poseer un stock de recambios y equipos de reserva a disposición del contrato para su reposición de forma inmediata.



Indica que la aplicación informática que propone para la gestión del servicio es la ILUNION LUCIA, describiendo su funcionamiento y posibilidades de la misma de forma amplia y extensa a lo largo de la oferta, considerándose como completa y adecuada para el servicio.

Los medios materiales y número de unidades a ofrecer se consideran adecuados.

Programa Ilunion Lucia.

- 1 Emisora base
- 2 Walkies Talkies
- 1 teléfono móvil tipo Smartphone
- 1 linterna halógena
- 1 Cinta de acceso
- 1 Cintas de balizamiento
- 1 Sistema de control de rondas mediante Terminal móvil
- 1 Botiquín
- 1 x vigilante: Microauriculares, Chalecos reflectantes, guantes anticorte

5 Vehículos en central para el servicio, no adscritos a los centros.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 2,70 puntos

2.2.2.2. Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente.

Describe la organización en la Delegación Zona Sur Occidental, Indica que cuenta con un centro de gestión operativo las 24 h/365 días del año para hacer frente de forma rápida un servicio ante una situación imprevista o urgente, ofrece un reten de vigilantes y auxiliares con un tiempo de respuesta máximo de 24 h, para esporádicos refuerzos necesarios con motivo de acontecimientos especiales o servicios extraordinarios, considerándose como aceptable.

Puntuación: 1,80 puntos

2.4. Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

Describen las diferentes partes de las que se componen su plan de mantenimiento, así como el horario de funcionamiento y lo que se incluye.

Realizarán una auditoria inicial, entregando un informe en el plazo interior a 30 días.

Debido a que a partir del 2024 (Orden INT/314/2011) todos los sistemas con conexión CRA o a centros de control con vigilancia 24 h deben de ser de grado 2, como el centro tendrá que adaptar sus instalaciones de intrusión actuales, Ilunion se ofrecen a realizar un estudio que indique el alcance de los trabajos para su adaptación.

A modo de resumen:

- Indican que realizarán un estudio para adaptar la instalación a grado 2
- Revisiones trimestrales a todos los sistemas, con menos de 4 meses entre revisión, entregando informe y certificado de la misma.



- Revisión mensual a pulsadores anti pánico.
- Introducción de las instalaciones en el GMAO del SAS.
- Tiempo de respuesta crítica 2 h/resto2 días laborales
- Resolución de avería: critica 5 h/resto 2 días
- Tiempo máximo de extracción de imágenes de CCTV 24 h, desde la solicitud formal de una institución.
- Presenta una planificación de las tareas iniciales.

Presenta un plan de formación general basado en las siguientes tecnologías:
Sistemas de intrusión, Antipánico, CCTV, Control de accesos, detección de incendios y sistemas de extinción, pero sin entrar en más detalle, solamente que se impartirá a través del técnicos especialistas de Ilunion Seguridad, en cada una de las especialidades

Se considera la propuesta como buena

Puntuación: 2,00 puntos

Área de valor técnico (criterios no automáticos (0-20 puntos):

LICITADOR	Criterio-1	Criterio-2	TOTAL
	PUNTOS	PUNTOS	
EULEN SEGURIDAD	8,82	2,00	10,82
ILUNION SEGURIDAD	14,04	2,00	16,04



LOTE 2

EMPRESA: EULEN SEGURIDAD

Criterio no automático nº 1:

2.2. Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)

La licitadora en su oferta presenta cada hospital de forma independiente, la valoración de la propuesta se realiza de forma general valorando de forma conjunta en cada punto del PPT.

2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN.

2.2.1.1. Descripción del edificio

2.2.1.1.1. Entorno y ubicación

La licitadora realiza una amplia descripción del emplazamiento de los tres hospitales en su ciudad correspondiente, definiendo los accesos y puntos cercanos de ayudas exteriores, sin embargo comete errores puntuales en la descripción de los accesos del Hospital de Morón de la Frontera, confundiéndolos con el Hospital de Alta Resolución Sierra Norte.

Presenta fotos de accesos principales, así como la ubicación de las ayudas externas, en los tres centros.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 1,08 puntos

2.2.1.1.2. Características constructivas

Realiza un buen estudio de los tres centros, tanto de los cerramientos, fachadas, puertas, ventanas y elementos adosados de los edificios indicando los diferentes usos de los edificios por plantas.

La propuesta se considera como aceptable.

Puntos: 0,90 puntos

2.2.1.1.3. Evaluación de riesgos

Realiza una evaluación de riesgo por el método MOSLER, que incluye las instalaciones, alteración del orden, agresiones verbales, sabotaje, pandemia, efectos adversos como inundaciones, etc., presenta una tabla resumen de evaluación de riesgos de los tres hospitales, considerándose como aceptable.

La propuesta se considera como aceptable.

Puntos: 0,90 puntos



2.2.1.2. Medios activos

La licitadora evalúa correctamente el riesgo de intrusión, proponiendo de forma general instalaciones de sistema anti intrusión y refuerzo de personal en dos de los centros objeto de este Lote. Además propone formaciones en materias de autoprotección y agresiones verbales, así como refuerzo de personal sin indicar si esas propuestas son asumidas parcial o totalmente por la licitadora.

Estudio de los sistemas de seguridad

La licitadora elabora una descripción de los sistemas de seguridad, presentando algunas fotos a modo de ejemplo

Sistemas anti intrusión:

Hospital de Lebrija

Hace un listado de los sistemas existentes, tanto de detectores volumétricos como de contactos magnéticos, indica que los contactos magnéticos son fácilmente saboteables, proponiendo otros sistemas más sofisticados, como los de tipo microondas o infrarrojos.

Indica que se posee un sistema de pulsadores de alarma.

Hospital de Morón de la Frontera

Indica que este hospital no dispone de un sistema de detección de intrusión.

Señala la existencia de un sistema de pulsadores de alarma para la zona de urgencias.

Hospital de Utrera

Hace un listado de los sistemas existentes, tanto de detectores volumétricos como de contactos magnéticos, indica que los contactos magnéticos son fácilmente saboteables, proponiendo otros sistemas más sofisticados, como los de tipo microondas o infrarrojos.

Expone que este sistema no se encuentra conectado a una CRA, ni cumple la normativa de adecuación al grado.

Indica que se posee un sistema de pulsadores de alarma, 7 en total en la zona de urgencias.

Sistema de videovigilancia:

Hospital de Lebrija

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presentafotos a modo de ejemplo.



Hospital de Morón de la Frontera

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presentafotos a modo de ejemplo.

Hospital de Utrera

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presentafotos a modo de ejemplo.

Sistema de control de accesos:

Hospital de Lebrija

Indica que no dispone de un sistema electrónico de control de accesos en áreas restringidas.

Hospital de Morón de la Frontera

Indica que no dispone de un sistema electrónico de control de accesos en áreas restringidas.

Hospital de Utrera

Indica que posee un control de accesos en habitaciones el cual no está operativo, a parte de un sistema de interfono en zona de carga y descarga.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 0,54 puntos

2.2.1.3. Estudio de vulnerabilidades

La licitadora realiza un estudio bueno de forma general sobre las vulnerabilidades de cada uno de los centros indicando que medidas se podrían llevar a cabo, sin embargo no refleja si esas medidas las va a llevar a cabo en caso de ser adjudicataria.

Hospital de Lebrija

Para sistemas pasivos:

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio al centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados, sin asumir su subsanación.

Para sistemas activos:

- Indica que existen puertas exteriores que solo disponen de detector en una única hoja, así como la carencia de algunos otros accesos.



- El sistema de intrusión no es de grado 2, a parte se debería de ampliar su cobertura, así como crear nuevas sectorizaciones de zonas.
- La central de alarma no está conectada a una CRA.
- Ampliación de cobertura de CCTV.
- Mejora en el cableado de la instalación así como en la ubicación del equipo de videograbación.
- Se indica que existen áreas sensibles en las que el acceso se controla solamente mediante llave siendo conveniente la utilización de otros sistemas electrónicos que permitan el registro las personas que hayan accedido.

Hospital de Morón de la Frontera

Para sistemas pasivos:

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio al centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados, sin asumir su subsanación.

Para sistemas activos:

- Indica que no cuenta con un sistema de intrusión.
- La residencia no está incluida en el CCTV del hospital
- La existencia de puertas entre diferentes zonas no controladas, debiéndose instalar algún contacto magnético para supervisar su estado.
- Cambio de ubicación de equipos para evitar su acceso por parte de personal no autorizado.
- Sustitución de equipos, monitores, cámaras,.. por otros de mayor definición o que posean mas prestaciones, así como la mejora de la instalación existente en cuanto a calidad de conexionado.

Hospital de Utrera

Para sistemas pasivos:

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio al centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados, sin asumir su subsanación.

Para sistemas activos:

- Indica que los sistemas de intrusión no funcionan y no cumple grado.
- Se recomienda a conexión a una CRA de la central de alarma.
- Se recomienda conectar la central de contraincendios a la CRA.
- Se recomienda la reparación/sustitución para mejora de tecnología de diferentes cámaras del sistema CCTV.
- Recomiendan la revisión del sistema de cableado y conexionado para evitar errores,
- Protección de los grabadores y sus sistemas de cableado, para evitar daños o manipulaciones.
- Actualización y adecuación del sistema de acceso a habitaciones de hospitalización.



- Colocación de un sistema de control de accesos a zonas de acceso restringido, para tener un registro de los accesos realizados.
- La propuesta se considera como buena.
Se considera la propuesta como buena.

Puntos: 2,70 puntos

2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO.

2.2.2.1. Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo

Describe que va a poseer un stock de recambios y equipos de reserva a disposición del contrato para su reposición en menos de una hora,

Todos los recambios serán suministrados de forma gratuita, (está incluido por concurso).

Indica que la aplicación informática que propone para la gestión del servicio es SEGUREULEN, no describen nada acerca de su funcionamiento o funciones.

Los medios materiales y número de unidades a ofrecer se consideran adecuados, los medios materiales que se enumeran son para los tres centros.

- 3 Programas SEGUREULEN.
- 3 Emisora base
- 3 Megáfono
- 30 Walkies Talkies (radioteléfono)
- 3 repetidores de radiofrecuencia
- 3 teléfonos móviles tipo Smartphone
- 3 detectores de metales
- 3 espejos retrovisores bajos
- 15 linternas LED
- 150 carteles señalización emergencia (elementos de evacuación y emergencia)
- 15 Cintas de balizamiento
- 15 Conos de señalización.
- 3 Mantas ignífugas.
- 3 palas de tráfico
- 6 catenarias
- 3 Sistemas de control de rondas mediante Terminal móvil
- 1 x vigilante: silbato, uniformidad, Microauriculares, Chalecos reflectantes, guantes anticorte, botas de seguridad,..

- 3 aplicaciones de cuadrantes VIVO (no aplicable a gestión del servicio)
- 3 aplicaciones PRL HERCULES (no aplicable a gestión del servicio)

Relaciona aceptables los medios que pone a disposición del contrato, considerándose como adecuada para el servicio, incluyendo la aplicación SEGUREULEN y VIVO, aunque no describe la aplicación



elegida, se limita a nombrar los medios y algunos de los medios aportados no se ajustan a las necesidades del centro por cantidad o por uso a aplicar (30 radioteléfonos, detectores de metales, espejo retrovisor bajos, 15 linternas,...). No indica en ningún momento si esos equipos van a estar en el centro o solo disponibles en caso de ser necesario.

Se considera la propuesta como aceptable.

Puntos: 1,26 puntos

2.2.2.2. Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente.

Describe los recursos que posee la licitadora, ofreciendo refuerzos en caso de ser necesario, su CRA, considerándose como aceptables, sin embargo no indica cómo ponerlos a disposición ya que no se indican protocolos de respuesta ni sistemas de comunicación a usar para ello.

Se considera la propuesta como aceptable.

Puntos: 1,80 puntos

2.4. Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

La propuesta del licitador se considera como aceptable ya que no indica nada sobre el sistema de gestión de mantenimiento y sistema de telecontrol, respecto al programa de mantenimiento indica revisiones trimestrales sin indicar alcances, fechas previstas de éstas. No obstante presenta tiempos de respuesta relativamente menores poco significativos, así como los tiempos de Resolución de avería. Tampoco incluye Plan de Formación para el personal del centro, solo nombra formaciones y duración de estas sin entrar en contenidos u objetivos a alcanzar.

Describen las diferentes partes de las que se componen su plan de mantenimiento, así como el horario de funcionamiento y lo que se incluye.

A modo de resumen:

- 4 Revisiones anuales dentro del primer mes de cada trimestre a todos los sistemas, describiendo como son las gamas de mantenimiento para equipo.
- No indica nada de GMAO del SAS, solo las gamas de mantenimiento.
- Tiempo de respuesta crítica 2 h/resto 2 días laborales
- Resolución de avería: critica 5 h/resto 2 días.

Ofrece como mejora un asesoramiento técnico legal de adecuación a normativa vigente con un estudio económico para su posible implantación.

Ofrece como mejora para averías críticas 110 min en vez de 120 min, resolución de averías criticas 4,5 h en vez de 5 h y para el resto 47 horas en vez de 48 horas, esta mejora es poco significativa ya que el tiempo de reducción es simbólico.



No incluye Plan de Formación para el personal del centro, solo nombra la deformaciones de los equipos de videovigilancia e intrusión de una duración de 8 h, sin entrar en contenidos u objetivos a alcanzar.

Se considera como adecuada

Puntuación: 1,00 puntos



EMPRESA: ILUNION SEGURIDAD

Criterio no automático nº 1:

2.2. Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)

La licitadora en su oferta presenta cada hospital de forma independiente, la valoración de la propuesta se realiza de forma general valorando de forma conjunta en cada punto del PPT.

2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN.

2.2.1.1. Descripción del edificio

2.2.1.1.1. Entorno y ubicación

Realiza una amplia descripción de la ubicación y el entorno respecto a la ciudad, definiendo todos los accesos con los días de apertura y horarios de los accesos, puntos cercanos de ayudas exteriores, describe la superficie del centro tanto útil como construido, comunicaciones verticales de escaleras (Indica si son compartimentada y protegida), ascensores y toda las distribuciones por planta de todas la áreas

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 1,80 puntos

2.2.1.1.2. Características constructivas

Realiza un estudio bueno de los cerramientos, fachadas, puertas, ventanas y elementos adosados de los edificios, identificando los puntos vulnerables, el licitador propone para los tres centros medidas aceptables y que serán asumidas por este como sistemas de comunicación vía radio y controles de ronda por sistemas informáticos, dotación de sistemas antipánicos en vestíbulo de Urgencias en el Hospital de Morón y distintas medidas organizativas.

Se considera la propuesta como buena.

Puntuación: 1,80 puntos

2.2.1.1.3. Evaluación de riesgos

La licitadora evalúa de forma buena el riesgo de intrusión, proponiendo para cada riesgo medidas específicas y claras. Además propone medidas para llevarlas a cabo asumidas por está.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 1,80 puntos



2.2.1.2. Medios activos

Estudio de los sistemas de seguridad

La licitadora indica los sistemas de seguridad existentes en los centros, realizan relación de equipos y en algunos casos aporta marca y modelo y su estado, sin embargo no define pautas o recomendaciones de uso para cada uno de los centros.

Elabora una descripción de los sistemas de seguridad, presentando algunas fotos a modo de ejemplo, pero con bastante grado de definición en general.

Sistemas anti intrusión:

Hospital de Lebrija

Hace un listado de los sistemas existentes, tanto de detectores volumétricos como de contactos magnéticos, indica que los contactos magnéticos indicando que no están operativos.

Indica que se posee un sistema de pulsadores de alarma.

Hospital de Morón de la Frontera

Indica que este hospital no dispone de un sistema de detección de intrusión y sería conveniente la instalación de 4 detectores volumétricos en zonas sensibles.

Señala la existencia de un sistema de pulsadores de alarma antipánico formado por 10 pulsadores, en el área de urgencias, se indica se sería conveniente reforzarlo con 5 adicionales para el área de hospitalización y consultas.

Se indica que carece de sistema contra la intrusión, tipo volumétrico o contactos magnéticos.

Indica que se posee un sistema de pulsadores de alarma, 8 en total en la zona de urgencias...

Sistema de videovigilancia:

Hospital de Lebrija

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones, indicando el correcto estado de funcionamiento, del sistema. Así como el sistema de grabación y monitores, presenta fotos a modo de ejemplo.

Hospital de Morón de la Frontera

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presentafotos a modo de ejemplo, indicando su estado de funcionamiento.



Hospital de Utrera

Indica la cantidad de cámaras y modelo de las mismas, con las ubicaciones. Y algunas características de las mismas. Así como el sistema de grabación y monitores, presentafotos a modo de ejemplo, y los problemas que presenta el sistema de fallos de funcionamiento.

Sistema de control de accesos:

Hospital de Lebrija

No indica nada al no disponer del mismo.

Hospital de Morón de la Frontera

No indica nada al no disponer del mismo.

Hospital de Utrera

Para el control de accesos en habitaciones dispone de un sistema DORLET que actualmente no se encuentra operativo.

El CPD dispone de un control de accesos por proximidad, tipo RFID.

Se considera la propuesta como buena.

Puntuación: 0,54 puntos

2.2.1.3. Estudio de vulnerabilidades

Realiza un estudio bueno de los cerramientos, fachadas, puertas, ventanas y elementos adosados de los edificios, identificando los puntos vulnerables, el licitador propone para los tres centros medidas aceptables, sin embargo algunas inviables económicamente como la instalación de detectores de rotura de cristales dado el alto número de ventanas del Hospital de Lebrija, así como el traslado del personal de seguridad a la zona de Urgencias, no disponiendo de espacio físico en dicha zona.

La licitadora realiza un estudio muy bueno de las vulnerabilidades de cada uno de los centros indicando que medidas se podrían llevar a cabo y asumidas por la licitadora, además indicando muy claramente las acciones que llevará a cabo de forma individualizada por centro.

Hospital de Lebrija

Para sistemas pasivos:

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio del centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados.

Para sistemas activos:



- Indica que es necesario reforzar el sistema de CCTV en algunas zonas sensibles, proponiendo asumir las deficiencias detectadas tanto en ubicación como en ampliación de dotación.
- Con respecto al sistema de intrusión que dispone el centro como dotación inicial del mismo, detectan que el nivel de averías es recurrente y la central que lo gestiona es compleja en su acceso.
- Existen zonas sin protección o los contactos magnéticos instalados no son los adecuados.
- La ubicación de los detectores volumétricos no es la más eficiente, restando efectividad a los mismos.
- Proponen la sustitución de la central de intrusión por otra de grado 3 que mejore el sistema.
- Ampliar la dotación de detectores volumétricos, para mejorar la protección en zonas sensibles o conflictivas.
- Reubicar o reposicionar aquellos los volumétricos más críticos que actualmente no ofrezcan la eficiencia deseada.
- Indica que es necesaria la ampliación de la dotación de pulsadores de a 1 para hospitalización y 4 más en consultas, dentro del contrato
- Proponen la colocación de controles de acceso para Laboratorio, farmacia, quirófano y archivo, mediante la dotación de 4 lectores de tarjeta y 100 tarjetas de acceso para el usuario, incluyendo resto de elementos para su correcto funcionamiento.

Hospital de Morón de la Frontera

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio al centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados, sin asumir su subsanación.

Para sistemas activos:

- Indica que no cuenta con un sistema de intrusión.
- La residencia no está incluida en el CCTV del hospital
- La existencia de puertas entre diferentes zonas no controladas, debiéndose instalar algún contacto magnético para supervisar su estado.
- Cambio de ubicación de equipos para evitar su acceso por parte de personal no autorizado
- Sustitución de equipos, monitores, cámaras,.. por otros de mayor definición o que posean mas prestaciones, así como la mejora de la instalación existente en cuanto a calidad de conexionado.

Hospital de Utrera

Para sistemas pasivos:

A nivel pasivo de control de accesos, realiza un estudio al centro completo, indicando los accesos a las diferentes zonas y entradas del hospital, con sus características y su nivel de vulnerabilidad.

Propone varias soluciones a los problemas encontrados.

Para sistemas activos:



- Indica que tras revisión de las cámaras CCTV con mal funcionamiento propone su sustitución por otras de mejores características, más adecuadas al servicio.
- Debido al problema con los video grabadores, propone la sustitución de los mismos por otros de mejores características y mayor capacidad.
- Dado que no dispone de un sistema de intrusión, dotar al centro de un nuevo sistema con elementos de protección que se ubicarán en emplazamientos estratégicos todo de grado 3.
- Debido a la no operatividad del sistema de control de accesos en hospitalización se modificará dotándolo de nuevos sensores de proximidad y tarjetas para usuarios nuevas, adecuadas a los lectores.
- Se recomienda ampliar el sistema de pulsadores de emergencia con 5 Ud. mas, para hospitalización y consultas.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 3,60 puntos

2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO.

2.2.2.1. Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo

Describe que va a poseer un stock de recambios y equipos de reserva a disposición del contrato para su reposición de forma inmediata.

Indica que la aplicación informática que propone para la gestión del servicio es la ILUNION LUCIA, describiendo su funcionamiento y posibilidades de la misma de forma amplia y extensa a lo largo de la oferta, considerándose como completa y adecuada para el servicio.

Los medios materiales y número de unidades a ofrecer se consideran adecuados.

Por centro:

- 1 Programa Ilunion Lucia.
- 1 Emisora base
- 2 Walkies Talkies
- 1 teléfono móvil tipo Smartphone
- 1 linterna halógena
- 1 Cinta de acceso
- 1 Cintas de balizamiento
- 1 Sistema de control de rondas mediante Terminal móvil
- 1 Botiquín
- 1 x vigilante: Microauriculares, Chalecos reflectantes, guantes anticorte

5 Vehículos en central para el servicio, no adscritos a los centros.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntuación: 2,70 puntos



2.2.2. Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente.

Describe la organización en la Delegación Zona Sur Occidental, ofrece un reten de vigilantes y auxiliares con un tiempo de respuesta máximo de 24 h, considerándose como aceptable.

Se considera la propuesta como aceptable.

Puntuación: 1,80 puntos

2.4. Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

Describen las diferentes partes de las que se componen su plan de mantenimiento, así como el horario de funcionamiento y lo que se incluye.

Realizarán una auditoria inicial, entregando un informe en el plazo interior a 30 días.

Debido a que a partir del 2024 (Orden INT/314/2011) todos los sistemas con conexión CRA o a centros de control con vigilancia 24 h deben de ser de grado 2, como el centro tendrá que adaptar sus instalaciones de intrusión actuales, Ilunion se ofrecen a realizar un estudio que indique el alcance de los trabajos para su adaptación.

A modo de resumen:

- Indican que realizarán un estudio para adaptar la instalación a grado 2
- Revisiones trimestrales a todos los sistemas, con menos de 4 meses entre revisión, entregando informe y certificado de la misma.
- Revisión mensual a pulsadores anti pánico.
- Introducción de las instalaciones en el GMAO del SAS.
- Tiempo de respuesta crítica 2 h/resto 2 días laborales
- Resolución de avería: critica 5 h/resto 2 días
- Tiempo máximo de extracción de imágenes de CCTV 24 h, desde la solicitud formal de una institución.
- Presenta una planificación de las tareas iniciales.

Presenta un plan de formación general basado en las siguientes tecnologías:

Sistemas de intrusión, Antipánico, CCTV, Control de accesos, detección de incendios, y sistemas de extinción, pero sin entrar en más detalle, solamente que se impartirá a través del técnicos especialistas de Ilunion Seguridad, en cada una de las especialidades

La propuesta del licitador se considera como aceptable ya que no indica nada sobre el sistema de gestión de mantenimiento y sistema de telecontrol, sin embargo introducirán las instalaciones en el GMAO del SAS respecto al programa de mantenimiento indica revisiones trimestrales sin indicar alcances, propone una planificación tipo sin indicar fechas de éstas. De forma positiva se considera que realizarán un estudio para adaptar la instalación a grado 2. No obstante no presenta reducción en los tiempos de respuesta. Tampoco incluye Plan de Formación para el personal del centro, solo nombra las formaciones de estas sin entrar en contenidos u objetivos a alcanzar.

Puntuación: 2,00 puntos



Área de valor técnico (criterios no automáticos (0-20 puntos):

LICITADOR	Criterio-1	Criterio-2	TOTAL
	PUNTOS	PUNTOS	
EULEN SEGURIDAD	9,18	1,00	10,18
ILUNION SEGURIDAD	14,04	2,00	16,04



LOTE 3

EMPRESA: ILUNION SEGURIDAD

Criterio no automático nº 1:

2.2. Plan de gestión del servicio. (0-18 puntos)

2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN.

2.2.1.1. Descripción del edificio

2.2.1.1.1. Entorno y ubicación

Realiza una amplia descripción de la ubicación y el entorno respecto a la ciudad, definiendo todos los accesos con los días de apertura y horarios de los accesos, puntos cercanos de ayudas exteriores, describe la superficie del centro tanto útil como construido, comunicaciones verticales de escaleras (Indica si son compartimentada y protegida), ascensores y toda las distribuciones por planta de todas la áreas.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 1,80 puntos

2.2.1.1.2. Características constructivas

Realiza un estudio muy bueno de las características del edificio, realiza un estudio de vulnerabilidad de puertas, ventanas, huecos de acceso, destacando los puntos más débiles. Realiza estudio de grados de consistencia de los elementos que conforman los medios pasivos.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 1,8 puntos

2.2.1.1.3. Evaluación de riesgos

Evalúa de forma buena el riesgo de intrusión, proponiendo para cada riesgo medidas específicas y claras.

Realiza una evaluación de riesgos mediante análisis semicuantitativo, estimando la probabilidad de que ocurra el suceso, en áreas de hospitalización, consultas externas, urgencias y áreas técnicas en sótano, realizando estudio de hurtos, robos, altercados, casos de violencia de género, etc.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 1,80 puntos



2.2.1.2. Medios activos

Estudio de los sistemas de seguridad

Presenta un estudio completo de los medios activos que posee el centro, considerándola como muy buena, Indicando cuadro resumen con todas las zonas las zonas que posee el sistema antiintrusión. Sin embargo indican que el sistema de intrusión NO está operativo y ponerlo en funcionamiento el coste es elevado, cuando dicho sistema está en funcionamiento.

La propuesta se considera como buena.

Puntos: 0,54 puntos

2.2.1.3. Estudio de vulnerabilidades

Presenta estudio de las vulnerabilidades del edificio.

Describe de forma muy completa, con fotos, cada uno de los accesos al edificio y cerramiento, indicando las vulnerabilidades que presenta.

Sistema de intrusión.

Presenta tabla con las diferentes zonas del edificio, describiendo el sistema, indica que este no se encuentra operativo, siendo esta apreciación incorrecta, ya que se encuentra en uso.

Circuito de CCTV.

Realiza un estudio indicando las deficiencias detectadas de forma pormenorizada, y después propone mejoras concretas al sistema, tanto de ubicación de equipos, indicando la necesidad de colocar nuevas cámaras en algunas ubicaciones más débiles, así como reforzar el sistema de control de las cámaras con un nuevo mando más intuitivo.

Sistema de alarma antipánico

Tras valorar la instalación existente, han determinado que sería necesaria la ampliación de la dotación inicial en zona de consultas externas y hospitalización.

La propuesta se considera como muy buena.

Puntos: 3,60 puntos

2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO.

2.2.2.1. Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo

Describe que va a poseer un stock de recambios y equipos de reserva a disposición del contrato para su reposición de forma inmediata.

Indica que la aplicación informática que propone para la gestión del servicio es la ILUNION LUCIA, describiendo su funcionamiento y posibilidades de la misma de forma amplia y extensa a lo largo de la oferta, considerándose como completa y adecuada para el servicio.



Los medios materiales y número de unidades a ofrecer se consideran adecuados.

Programa Ilunion Lucia.

- 1 Emisora base
- 2 Walkies Talkies
- 1 teléfono móvil tipo Smartphone
- 1 linterna halógena
- 1 Cinta de acceso
- 1 Cintas de balizamiento
- 1 Sistema de control de rondas mediante Terminal móvil
- 1 Botiquín
- 1 x vigilante: Microauriculares, Chalecos reflectantes, guantes anticorte

5 Vehículos en central para el servicio, no adscritos a los centros.

Se considera la propuesta como muy buena.

Puntos: 2,70 puntos

2.2.2.2. Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente.

Describe la organización en la Delegación Zona Sur Occidental, Indica que cuenta con un centro de gestión operativo las 24 h/365 días del año para hacer frente de forma rápida un servicio ante una situación imprevista o urgente, ofrece un reten de vigilantes y auxiliares con un tiempo de respuesta máximo de 24 h, para esporádicos refuerzos necesarios con motivo de acontecimientos especiales o servicios extraordinarios.

Considerándose como aceptable.

Puntos: 1,80 puntos

2.4. Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal. (0-2 puntos)

-Auditoria inicial de las instalaciones, en la primera visita de mantenimiento, y presentará a la propiedad un Informe Técnico, en 30 días.

- Debido a que a partir del 2024 (Orden INT/314/2011) todos los sistemas con conexión CRA o a centros de control con vigilancia 24 h deben de ser de grado 2.

- Mensualmente se comprobará la disponibilidad de los pulsadores antipánico y para el resto revisiones trimestrales, entregando informe y certificado de la misma.

- En los mantenimientos preventivos se realizará: examen completo, limpieza general, ajuste, comprobación y verificación de la conformidad con las características mecánicas, eléctricas, etc. de todos los elementos, módulos y equipos, así como los cables o líneas de interconexión y alimentación.

- Introducirán las instalaciones en el GMAO del SAS.

- Tiempo de respuesta crítica 2 h/resto 2 días laborales.

- Resolución de avería: crítica 5 h/resto 2 días.

- No indica nada sobre el sistema de gestión de mantenimiento y sistema de telecontrol.



-Presenta una planificación de las tareas iniciales.

Presenta un plan de formación general basado en las siguientes tecnologías:

Sistemas de intrusión, Antipánico, CCTV, Control de accesos, detección de incendios, y sistemas de extinción, pero sin entrar en más detalle, solamente que se impartirá a través del técnicos especialistas de Ilunion Seguridad, en cada una de las especialidades

Se considera la propuesta como buena.

Puntuación: 2,00 puntos

Área de valor técnico (criterios no automáticos (0-20 puntos):

LICITADOR	Criterio-1	Criterio-2	TOTAL
	PUNTOS	PUNTOS	
ILUNION SEGURIDAD	14,04	2,00	16,04



Cuadro resumen.

				Macarena		Valme		Osuna	
				Lote 1		Lote 2		Lote 3	
				Eulen	Ilunion	Eulen	Ilunion	Eulen	Ilunion
18 ptos			ptos						
2.2.1. ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD DEL EDIFICIO OBJETO DE PROTECCIÓN	Descripción del edificio	Entorno y ubicación	1,8	1,08	1,8	1,08	1,8		1,8
			1,08						
			0,36						
		Características constructivas	2,7	0,9	1,8	0,9	1,8		1,8
			1,8						
			0,9						
	Evaluación de riesgos	2,7	0,9	1,8	0,9	1,8		1,8	
		1,8							
		0,9							
	Medios activos	Estudio de los sistemas de seguridad	0,9	0,18	0,54	0,54	0,54		0,54
			0,54						
			0,18						
			0						
Estudio de vulnerabilidades		3,6	2,7	3,6	2,7	3,6		3,6	
		2,7							
		1,8							
		0,9							
2.2.2. RECURSOS DE APOYO AL SERVICIO OBJETO DE CONTRATO	Medios materiales de los que dispone la empresa y en qué condiciones se ponen a disposición del Organismo		2,7	1,26	2,7	1,26	2,7		2,7
			1,98						
			1,26						
			0,54						
	Recursos humanos de la empresa en la Delegación a la que quedará adscrito para reforzar el servicio puntualmente		3,6	1,8	1,8	1,8	1,8		1,8
			2,7						
			1,8						
			0,9						
			0						
			0						
2 ptos			ptos	8,82	14,04	9,18	14,04		14,04
Plan de mantenimiento preventivo y técnico legal	Buena		2	2	2	1	2		2
	Aceptable		1						
	Básica		0						
	Puntuación final		10,82						

Sevilla, a 06 de septiembre de 2023